

CLASS 3 -HALF YEARLY EXAM PORTIONS	
ENGLISH	<p>Literature : The Star (poem) Washing (poem) A new friend (prose) Goopy Gyne Bagha Byne (prose)</p> <p>Writing : Paragraph Writing about an object</p> <p>Grammar : Adjectives , Degrees of Comparison, Pronouns</p> <p>Refer CW, textbook and grammar book)</p>
TAMIL	<p>Lessons: 6.துணிந்தவர் வெற்றி கொள்வர் 12.கல்வி கண் போன்றது 13.திருக்குறள் கதைகள்(மனப்பாடம்) 15.எழில் கொஞ்ச அருவி 16.நாயும் ஓநாயும் 17.நட்பே உயர்வு</p> <p>இலக்கணம்: இன எழுத்துக்கள் இலக்கணச் சோலை; பக்க எண்கள்:42,48</p>
HINDI - III LANG.	<p>Class 3 सोनू का सपना Refer cw , tb , WB 9</p>
MATHS	<p>Multiplication, Division, Fraction and Metric Measures (Length and Weight.)</p>
GENERAL SCIENCE	<p>Ln : 8 - Air, water and weather Ln 9: The sun, Moon and stars Ln 10: Our Earth Ln :11 Soil</p>
SOCIAL SCIENCE	<p>Ln . 7 - Indian lifestyle Ln 8 - Delhi Ln 9 - Mumbai Ln 12 - Early humans Ln 13 - Environment</p>
COMPUTER SCIENCE	<p>4. Editing Text in Word 5. Formatting in Word</p>

CLASS 4 - HALF YEARLY EXAM PORTIONS	
ENGLISH	<p>Literature : Unit 3: The roly-poly pudding Unit 7: There is a land Unit 8: Leo learns to roar Unit 9: Wind Unit 10: A terrible twist</p> <p>Writing : Picture Comprehension Paragraph Writing Grammar : Determiners, Nouns, Subject and Predicate, Verbs and Tenses.</p>
TAMIL	<p>Class 4 செய்யுள் :-</p> <p>7. வெற்றி வேற்கை 13. நன்னெறி 16. திருக்குறள் கதைகள்</p> <p>உரைநடை:-</p> <p>9. கரிகாலன் கட்டிய கல்லணை 11. எல்லாரும் இப்படியே இருந்து விட்டால் ! 12. யானைக்கும் பானைக்கும் சரி. 14. பனிமலைப் பயணம். 15. ஆராய்ந்திட வேண்டும். 17. பசுவுக்கு கிடைத்த நீதி 18. வேலைக்கேற்ற கூலி</p> <p>இலக்கணம்:-</p> <ul style="list-style-type: none"> பால் இலக்கணம். இலக்கணச் சோலை புத்தகப் பக்க எண்கள்:- 12,13,24,25,26,57 (Refer text book and class work)
HINDI - III LANG.	<p>अपठित गद्यांश , चित्रभाव ग्रहण पाठ - , मौसी की टोकरी Refer textbook and classwork</p>
MATHS	<p>Ch 3 Multiplication Ch 4 Division Ch 12 Time Ch 5 Factors and Multiples Ch 6 Fractions Ch 7 Decimals Ch 8 World of Shapes Refer your C.W, H.w, worksheets and Textbook</p>
GENERAL SCIENCE	<p>Lesson : 1 The Green plants. Lesson: 8 Clothes Lesson : 10 The Solar System</p>

	Lesson : 13 Solids ,Liquids and Gases Lesson : 14 Force ,Work and Energy
SOCIAL SCIENCE	Ln-5 Coastal Regions and Islands of India Ln-6 Soil Ln-7 Forest and Wildlife Ln-8 Water Resources Ln-18 - Our Heritage Ln-20 Our Government Refer CW, Text book and worksheets
COMPUTE R SCIENCE	UNIT 6: MORE ON SCRATCH : 1. FEATURES OF SCRATCH 2. COMPONENTS OF SCRATCH 3. ADDING A NEW SPRITE 4. WORKING WITH TWO SPRITES 5. SETTING THE SPRITE'S POSITION 6. SETTING THE ROTATION STYLE 7. CHANGING THE PEN SHADE CHANGING THE BACKDROP

CLASS 5 -HALF YEARLY EXAM PORTIONS	
ENGLISH	<p>Literature : Unit 3 : The Deserted Island Unit 4 : Shooting Star (poem) Unit 5 : The Woman Who grew Butterflies Unit 10: The Moonlight Sonata</p> <p>Writing : Notice Writing Informal letter</p> <p>Grammar : Determiners, Abstract Nouns, Present perfect and continuous tense, Past perfect and continuous tense, Modals and Conjunctions.</p>

TAMIL	<p>Class 5</p> <p>செய்யுள் :-</p> <ul style="list-style-type: none"> • கடல் • எதனாலே? எதனாலே? • திருக்குறள் • உழவுப் பொங்கல் <p>உரைநடை:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • படம் இங்கே பழமொழி எங்கே? • அறிவின் திறவுகோல் • தமிழர்களின் வீரக்கலைகள் • விதைத்திருவிழா <p>துணைப்பாடம்:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • தப்பிப் பிழைத்த மான் • நானும் பறக்க போகிறேன் • கங்கை கொண்ட சோழபுரம் • நேர்மை நிறைந்த தீர்ப்பு <p>இலக்கணம்:-</p> <ul style="list-style-type: none"> • சொற்றொடர் அமைப்பு முறை • மூவிடப்பெயர்கள் • இணைப்புச் சொற்கள் • அடுக்குத் தொடர், இரட்டைக்கிளவி <p>(Refer text book and C.W)</p>
HINDI - III LANG.	<p>5th STD portions for half yearly</p> <p>अपठित गद्यांश , पठित गद्यांश, चित्रभाव ग्रहण</p> <p>पाठ - चोर की दाढ़ी मे तिनका</p> <p>Refer textbook and classwork</p>
MATHS	<p>Chp 3:Factors and Multiples</p> <p>Chp-4: Fractions</p> <p>Chp-5: Decimals</p> <p>Chp-6: Basic Geometry</p> <p>Chp-8:Metric Measures</p> <p>Chp-9: Perimeter and Area</p>
GENERAL SCIENCE	<p>L1- Growing plants</p> <p>L3- Skeletal system and nervous system</p> <p>L10- Rocks and minerals</p> <p>L11- Solids, liquids and gases</p> <p>L13- Force and energy</p> <p>Refer c.w and text book.</p>
SOCIAL SCIENCE	<p>Ch 4 Weather and Climate</p> <p>Ch 5 Equatorial forests</p> <p>Ch 7 Frigid Zones</p> <p>Ch 8 Temperate Grasslands</p>

	<p>Ch 9 Major Landforms</p> <p>Ch 14 Coming of the British and Revolt of 1857.</p> <p>Refer c.w, textbook, MAPS, worksheets</p>
COMPUTER SCIENCE	<p>SCRATCH PROGRAMMING:- (PAGE 66-74)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.ARITHMETIC OPERATORS(+, -, *, /, MOD) 2.RELATIONAL OPERATORS(>, <, =) 3. ASK AND SAY COMMANDS WITH OPERATORS, 4. WORKING WITH STRING(WORD), 5. GENERATING RANDOM NUMBERS 6. CHANGING LOCATION RANDOMLY, 7. BOUNCING THE BALL UP AND DOWN, 8. MAKING A VARIABLE WITH IF STATEMENT